T4 - Ser Humano e Estilos de Interação

Leia o texto "**Humanos Dispositivos de Interação Estilos de Interação**" e responda as seguintes questões:

1. Preencha o Quadro síntese com os estilos de interação, descrevendo as vantagens e desvantagens de cada um deles e apontando um exemplo de aplicação.

Estilo de Interação	Vantagens	Desvantagens	Exemplos de aplicação
Linguagem Natural	Facil usuabilidade	Pode não ser	Wpp/assistentes de
		precisa, mais lenta	VOZ
Linguagem de	Rapidez e ocupam	Dificuldade de	CMD/Terminal
Comando	pouco espaço na tela	aprendizagem	
Menus	Não precisa	Espaço na tela,	Menus push-button,
	memorizar	inflexibilidade,	Menus check-
	comandos, redução	Ineficientes para	button,
	de erros	muitas ações	Pop-up menus
Manipulação direta	Maior clareza nas	Maior carga de	Gerenciador de
	ações e precisão	trabalho do usuário	arquivos
Preenchimento de	Facil entendimento	Passível de erros,	Login de usuário,
formulários	e manipulação	Inflexibilidade,	Cadastramento de
	simples	repetitivo	dados
WIMP	Pratico, não precisa	Espaço na tela,	Menu word,
	memorizar, redução	inflexibilidade de	Menu photoshop
	de erros	comandos	Menu power point
3DUI – Interfaces 3D	Interação natural,	Necessita de espaço	Óculos VR, Nintendo
	Facil aprendizado	fisico, pode não ser	WII, google glass
		preciso, pode haver	
		delay	

2. Faça o ciclo de interação de Norman de um usuário usando o Zoom para uma reunião remota com sua equipe de trabalho.

Execução

- 1) Formulação de Intenção
- Abrir o navegador, acessar o zoom, logar na plataforma e conectar a reunião de trabalho.
 - 2) Especificação da sequência de ação
- Abrir o navegador

- Entrar no site do zoom
- Logar a conta
- Entrar na reunião
 - 3) Execução das sequencias de ação
- Abrir o navegador
- Procurar o site do zoom
- Aguardar o site carregar
- Após carregar preencher o usuário e senha
- Clicar em entrar
- Aguardar o sistema entrar
- Após entrar, procurar a sala de reunião
- Selecionar a sala de reunião e entrar

Avaliação

- 1) Percepção do estado do sistema
- Tela da reunião foi exibida
 - 2) Interpretação do estado do sistema
- A sala esta correta
 - 3) Avaliação em relação a intenção
- Consegui acessar o que eu queria